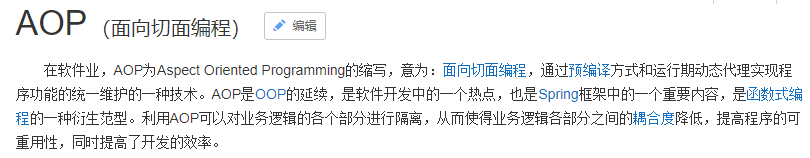
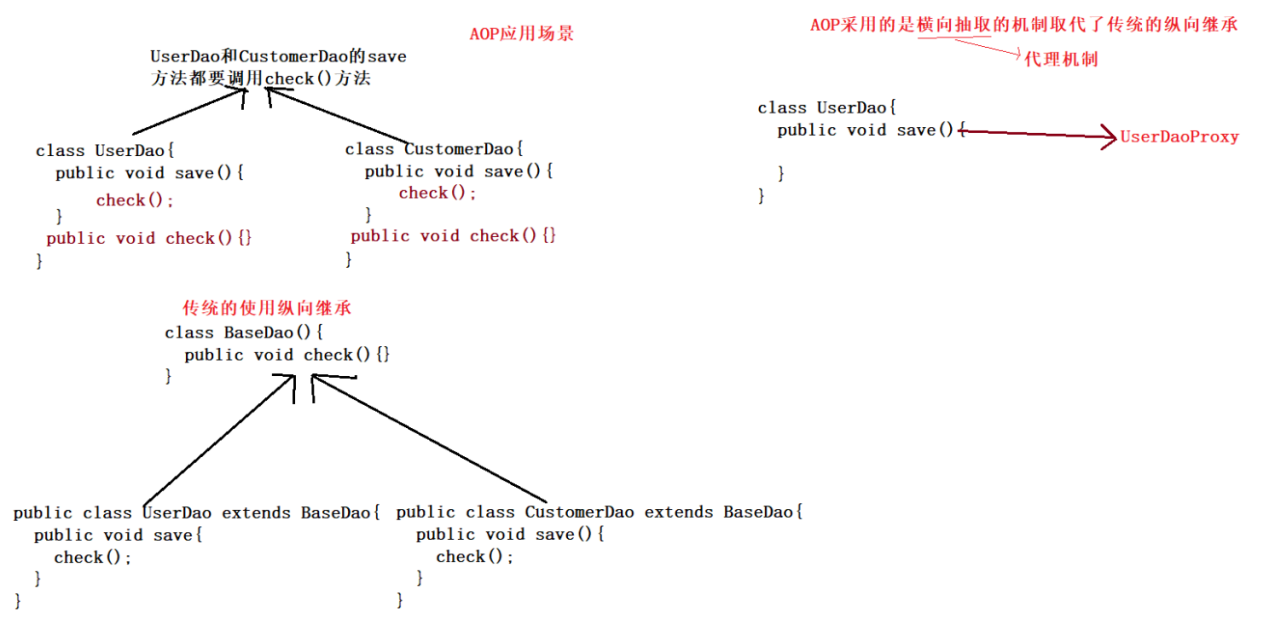
1.什么是AOP



2.Spring底层的AOP实现原理

(1).AOP应用场景



(2).动态代理

--JDK动态代理: 只能对实现了接口的类产生代理。

--cglib动态代理: 对没有实现接口的类产生代理。

3.AOP简介



4.AOP术语



5.Spring中通知类型

(1).前置通知:在目标方法执行之前进行操作。

(2).后置通知:在目标方法执行之后进行操作。

(3).环绕通知:在目标方法执行之前和之后进行操作。

(4).异常抛出通知:在程序出现异常的时候进行操作。

(5).最终通知:无论代理是否有异常, 总会执行。

(6).引介通知:

6.表达式切入点



CustomerDao+, 表示CustomerDao类及其子类。